



# HOSHIZAKI

## IM-240PE-23

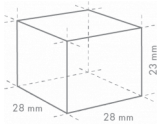
### Steckerfertige Eisbereiter

Eisproduktion (kg/24h) - AT 10°C, WT 10°C: 180

Lagerkapazität: 110 kg



EISTYP: M-Würfel - 23



Cube Size: **M-23**  
Weight: 17 g

### ENTHALTENES ZUBEHÖR

Installationskit, Beine, Schaufel

### OPTIONALE EXTRAS

4HC-H-Wasserfiltersystem, UV-C-Desinfektion, interne Ablaufpumpe (Pumpenmotorsatz und Halterung)

### ENTSPRECHENDE WASSERFILTER

4HC-H Twin, 4HC Ersatzkartusche

PRODUKTSERIE: WÜRFELEISBEREITER

ARTIKELNUMMER: M118-D001

Die Hoshizaki IM-240PE-23 Cube ist eine steckerfertige Würfeleismaschine und produziert in 24 Stunden bis zu 180 kg Würfeleis.

- Automatischer Spülzyklus
- Für jeden Eiszyklus wird frisches Wasser verwendet
- "Closed Cell System" zur Herstellung von kompaktem, harten und geometrisch perfektem Eis
- Geschlossener Wasserkreislauf
- Einfacher externer Zugang zum Steuerkasten
- UV-C Desinfektion ist nachrüstbar
- Interne Ablaufpumpe ist nachrüstbar
- Das System wird mit einer magnetischen DC Wasserpumpe mit variabler Geschwindigkeit geliefert, die keine direkte Kupplung hat, was jegliche Leckage verhindert
- Leicht zu reinigende Luftfilter
- Wechselbare, magnetische Türdichtungen
- Leicht abnehmbare Wasserwanne

Abmessungen und Gewicht der Eiswürfel – Haftungsausschluss: Nur zur Veranschaulichung. Würfelgröße und -gewicht können aufgrund der örtlichen Installationsbedingungen unterschiedlich sein.

#### GARANTIEZEIT

**3 Jahre Garantie auf Teile und Lohn**

#### AUSSEN

**Edelstahl AISI 441, galvanisierter Stahl (Rückseite)**

Kältemitteltyp: R290 / Kältemittel: 0,147 kg / CO2-Äquivalent: 0,441 kg

#### NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN

Umgebungstemperatur (Minimum): 1 °C, Umgebungstemperatur (Maximal): 40 °C, Wasserversorgungsdruck (Minimum): 0.07MPa (0.7bar), Wasserversorgung Druck (Maximal): 0.8MPa (8bar), Wassertemperatur (Minimum): 5 °C, Wassertemperatur (Maximal): 35 °C, Spannungsbereich: ±6%

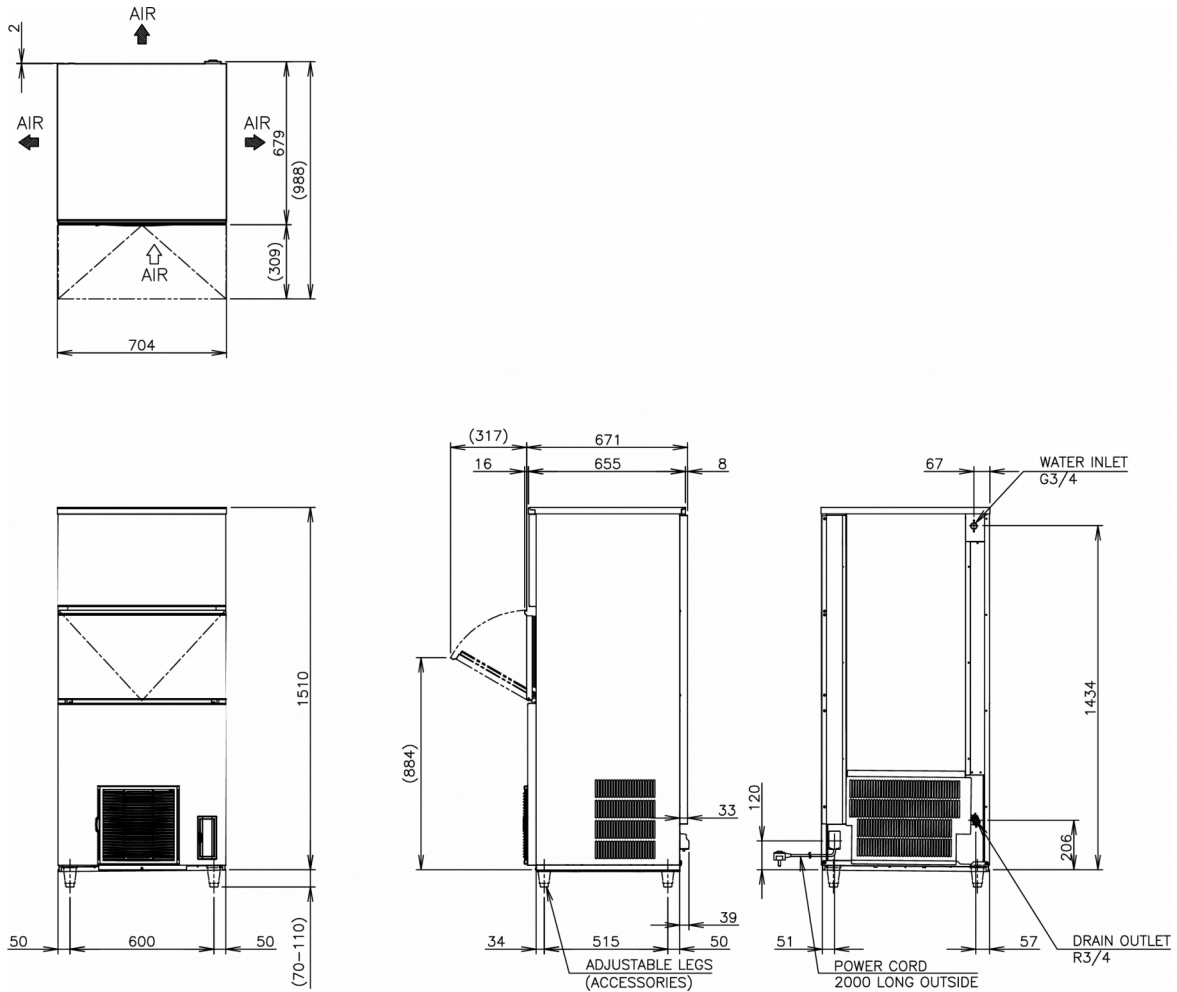
#### ZERTIFIZIERUNGEN





# HOSHIZAKI

## IM-240PE-23



### SPEZIFIKATIONEN

Kühlsystem	Elektrischer Anschluss	Elektrische Leistungs-schutzschalter	Wärmeabfuhr (UT 32° C, WT 21° C)	Eisproduktion (kg/24h) - AT 10°C, WT 10°C	Eisproduktion (kg/24h) - AT 21°C, WT 15°C	Eisproduktion (kg/24h) - AT 32°C, WT 21°C	Wasserverbrauch (m3/24h) - AT 10°C, WT 10°C
Luftgekühlt	1/220 - 240V/50Hz	5 Ampere	2,58 kW	180	175	145	0,68

### VERSANDANGABEN

Breite (verpackt)	Tiefe (verpackt)	Höhe (verpackt)	Volumen (verpackt)	Bruttogewicht	Breite	Tiefe	Höhe	Maße Füße	Nettogewicht
805 mm	760 mm	1.684 mm	1,03 m3	114 kg	704 mm	665 mm	1.510 mm	für Beine 70-110 mm hinzufügen	101 kg

Haftungsausschluss: Es wurden alle Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt sind. Hoshizaki Europe BV übernimmt keine Verantwortung oder Haftung für Druckfehler oder Auslassungen oder für eine Fehlinterpretation der Informationen in dieser Veröffentlichung und behält sich das Recht auf Änderungen ohne vorherige Ankündigung vor.



# HOSHIZAKI

Hoshizaki Belgium  
 Hoshizaki Danmark  
 Hoshizaki Deutschland  
 Hoshizaki France  
 Hoshizaki Iberia  
 Hoshizaki Italia  
 Hoshizaki Middle East

[info@hoshizaki.nl](mailto:info@hoshizaki.nl)  
[info@hoshizaki.dk](mailto:info@hoshizaki.dk)  
[vertrieb@hoshizaki.de](mailto:vertrieb@hoshizaki.de)  
[info@hoshizaki.fr](mailto:info@hoshizaki.fr)  
[info@hoshizaki.es](mailto:info@hoshizaki.es)  
[commerciale@hoshizaki.it](mailto:commerciale@hoshizaki.it)  
[sales.ex@hoshizaki-europe.com](mailto:sales.ex@hoshizaki-europe.com)

Hoshizaki Netherlands [info@hoshizaki.nl](mailto:info@hoshizaki.nl)  
 Hoshizaki Norge [salg@hoshizaki.no](mailto:salg@hoshizaki.no)  
 Hoshizaki Sverige [orderSE@hoshizaki.dk](mailto:orderSE@hoshizaki.dk)  
 Hoshizaki UK [uksales@hoshizaki.uk](mailto:uksales@hoshizaki.uk)  
 Exportländer [sales.ex@hoshizaki-europe.com](mailto:sales.ex@hoshizaki-europe.com)  
 Andere Länder [sales.ex@hoshizaki-europe.com](mailto:sales.ex@hoshizaki-europe.com)

[www.hoshizaki-europe.com](http://www.hoshizaki-europe.com)